



Eclairage mobile de grande surface POWERMOON® HEXASPACE®, enveloppe de ballon incluse

UGS : 225.293A

CHF 2'403.00 (CHF 2'597.65 TVA incluse)



Description

Le système d'éclairage innovant HEXASPACE® de POWERMOON®, y compris l'enveloppe du ballon, se compose de six panneaux lumineux réglables manuellement avec une puissance lumineuse élevée, qui peuvent générer un champ lumineux variable de 360° en fonction de l'intervention. La technique modulaire brevetée permet un éclairage de haute qualité et sans éblouissement du lieu d'intervention. Il est possible de générer aussi bien des champs lumineux radiaux, c'est-à-dire une intensité lumineuse élevée sur un petit rayon, que des champs lumineux ovales grâce au réglage angulaire des segments (modules). En combinaison avec le degré de protection élevé (IP68), le luminaire est entièrement étanche à l'eau et convient parfaitement à différentes applications au sein des organisations de sauvetage ainsi que dans l'industrie, par exemple :

construction de voies ferrées, de routes ou de travaux publics, etc. Grâce à sa conception innovante, l'HEXASPACE® est extrêmement léger, compact et facile à monter. Grâce au système d'auto-refroidissement sans ventilateur haute performance, il n'y a pas de bruits parasites comme sur d'autres systèmes d'éclairage sur le marché.

Caractéristiques :

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel
peuvent différer. Votre équipe FOPPA

Flexibilité maximale grâce à la technique modulaire brevetée composée de 6 éléments permettant de créer un champ lumineux variable.

Lumière de haute qualité et non éblouissante pour une position de départ optimale pendant les travaux de sauvetage

Idéal pour les pompiers et les équipes de secours qui ont besoin de la lumière du jour même dans l'obscurité
Excellent éclairage industriel universel pour la construction de voies ferrées, la construction de routes et le génie civil

Système haute performance auto-refroidissant à l'aide de magnésium/aluminium moulé sous pression de haute qualité

Haut degré de protection (IP68), cadre en carbone stable et complètement étanche pour des conditions d'utilisation difficiles

Données techniques :

Puissance : 900 W

Tension : 230 V AC

courant : 4 A

Quantité de lumière : 75'000 lumens

Couleur de lumière : 5700 K

Degré de protection : IP 68

Longueur du câble : 7 m

Dimensions du luminaire (L x P x H) : 690 x 780 x 70 mm

Dimensions de l'emballage (L x L x H) : 710 x 800 x 90 mm

Poids : 8.8 kg

Disponible en option :

Système d'éclairage HEXASPACE® sans enveloppe de ballon

Système de mât mobile POWERMOON® Slider

Trépied Fiberjack® Standard 4.75 m

Trépied Fiberjack® Compact 3.2 m